

Technický list

DELTA®-MULTI BAND

Univerzálna lepiaca páska podľa DIN 4108-11



Charakteristika	
Popis	Jednostranne lepiaca armovaná univerzálna lepiaca páska s vysokou lepiacou silou. Pohodlne sa dá odrhnúť rukou.
Materiál	Lepiaca hmota z čistého akrylátu bez obsahu rozpúšťadiel a zmäčkovadiel na mriežkou spevnenej a UV stabilizovanej polyetylénovej krycej fólii s ochranným deliacim papierovým zakrytím.
Verzie	DELTA®-MULTI BAND M60 s papierovým zakrytím DELTA®-MULTI BAND M100 s deleným papierovým zakrytím
Použitie	Pre lepenie a opravy všetkých fólií DELTA® (vždy sa lepí na potlačenú – lícovú stranu fólií), ako aj pre napojenie a ukončenie pásov na stavebných hmotách ako je tvrdený plast, kov, hladké drevo a drevené výrobky. Lepenie na drsné povrchy – neupravené rezivo, minerálne podklady a pod. sa neodporúča. Nie je vhodná pre lepenie fólií s obsahom recyklátov, fólií s chloroparafínovými aditívami, rovnako tak nie je vhodná pre použitie v saunách.
DIN 4108	Vyhovuje normám DIN 4108-7 a DIN 4108-11: Statická skúška odliepania (90°) trvanie zaťaženia 24 h boPET, Buche und System vyhovuje Dynamická skúška odliepania (180°) iniciálna a po starnutí vyhovuje
Ďalšie normy	V zhode s DTU 31.2 (F), SIA 180, SIA 232/1 (CH), ÖNORM B 8110-2 (A), ÖNORM B 2340
Údaje	
Šírka rolky	60 mm : DELTA®-MULTI BAND M60 100 mm : DELTA®-MULTI BAND M100
Dĺžka rolky	25 m
Hodnota S _d	ca. 40 m
Teplotná odolnosť	-40 °C až +80 °C
Skladovanie a spracovanie	+5°C až +30°C (skladovanie v temperovanom priestore)
Kartón / Paleta	DELTA®-MULTI BAND M60: 10 roliek / kartón - 85 kartónov / paleta DELTA®-MULTI BAND M100: 6 roliek / kartón - 85 kartónov / paleta
Upozornenia	
Všeobecné upozornenia	Podklad musí byť čistý, suchý, bez prachu, mastnôt, námrazy a musí byť dostatočne únosný. Nedostatočne únosné, napr. nesúdržné podklady je nutné penetrovať pomocou DELTA®-HF PRIMER. Potrebné povrchové napätie má byť >36 mN/m.
Zvláštne upozornenia	Odporúča sa vykonať skúšku lepenia na mieste. Zlepované fólie musia byť aplikované a pripevnené bez pnutia a záhybov. Presahy fólii sa lepia bez medzier, záhybov a chýbajúcich miest. Lepiaca sila je závislá od skladovacích a okolitých podmienok ako aj vlastností podkladu a času. Konečná lepiaca sila sa vytvára pomaly. Lepiacu pásku pred spracovaním skladovať v temperovanom prostredí (nie pri mraze). Lepiaca páska musí byť aplikovaná na podklad bez pnutia, strihového zaťaženia a zaťaženia na odliepanie. Je potrebné zabezpečiť, aby aj po lepení nenastalo pnutie, napr. montážou profilov pod parozábranou. Stavebné práce je potrebné koordinovať tak, aby počas a po lepení nepresiahla vzdušná vlhkosť > 80 % relatívnej vlhkosti. Lepiaca páska nie je trvalo UV odolná a najneskôr do 6 mesiacov po spracovaní ju je nutné zakryť a chrániť pred UV žiarením.

Obsah tohto technického listu popisuje súčasný stav vedomostí v čase publikácie a nemusí byť úplný. Uvedené informácie nezbavujú konania vo vlastnej zodpovednosti.

Zverejnením tohto technického listu strácajú platnosť všetky predchádzajúce verzie. Tlačové a gramatické chyby vyhradené.

Dörken SK, s.r.o · Nádražná 28 · 900 28 Ivanka pri Dunaji · Tel.: +421 2 45 94 49 17 · www.dorken.sk